

BATTERIESYSTEM

Ihr **Reichweiten-Booster für elektrische Fahrzeuge** mit Front- oder Heckkraftheber und AEF-Schnittstelle.

Maximale Flexibilität: Gewinnen Sie zusätzliche Kilometer oder speichern Ihren selbsterzeugten Photovoltaikstrom für den eigenen Bedarf.

Die Lithium-Eisenphosphat-Zellchemie ermöglicht einen **sicheren, langlebigen und wartungsarmen Betrieb.**

Reduzierte Betriebskosten beim Laden der Batterie mit selbsterzeugtem Photovoltaikstrom.



KONTAKT

Greening Technologies GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 109
71397 Leutenbach

Tel.: +49 71 95 / 9 04 33 0

Mail: post@greening.de

Web: www.greening-powersystems.de

GREENING

POWER SYSTEMS

Multi-Use-Batterie

Solarspeicher und Range-Extender









MADE IN GERMANY



Die Multi-Use-Batterie wird von Greening in Deutschland entwickelt und hergestellt.

TECHNISCHE DATEN

	Batteriekapazität	72 kWh
	Spannung Output	max. 800 V
	Leistung Output	45 kW
	AC Ladeleistung	max. 11 kW
	DC Ladeleistung	max. 45 kW
	Batteriezellchemie	LiFePO4
	Gewicht	830 kg

Ein **Plug & Play Batteriesystem**. Dank standardisierter Schnittstellen erfolgt der **Batteriewechsel schnell und problemlos**, sodass Sie im Handumdrehen wieder **einsatzbereit** sind.



Jetzt
ANGEBOT
anfordern!

